



GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ DOKTORA TEZİ BAŞARI ÖDÜLÜ YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1- (1) Bu Yönergenin amacı, Gümüşhane Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesinde hazırlanan Doktora tezlerinin akademik açıdan değerlendirilmesini sağlamak ve en başarılı tezlerin ödüllendirilmesine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2- (1) Bu Yönerge, Gümüşhane Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesinde ilgili dönem içerisinde hazırlanan Doktora tezlerinin ödüle başvuru, başvuru değerlendirme ve başarılı olanların ödüllendirilmesi süreçlerine ilişkin yöntem ve esasları kapsar.

Dayanak

MADDE 3- (1) Bu Yönerge, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 4. maddesinin (c) bendine ve 7. maddesinin (g) bendine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4- (1) Bu Yönergede geçen;

- Üniversite: Gümüşhane Üniversitesini,
- Enstitü: Lisansüstü Eğitim Enstitüsünü,
- Tez: Doktora Tezini,
- Enstitü Yönetim Kurulu: Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Yönetim Kurulunu,
- Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonu: Enstitü Yönetim Kurulu tarafından belirlenen ödül için başvuru yapan tezleri değerlendiren komisyonu ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Genel Esaslar

Ödül

MADDE 5- (1) Doktora Tezi Başarı Ödülleri Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün ilgili anabilim dalları arasından seçilir.

(2) Ödüller, “Fen Bilimleri Doktora Tezi Başarı Ödülü” ve “Sosyal Bilimler Doktora Tezi Başarı Ödülü” olarak verilir.

Ödüllendirme

MADDE 6- (1) Ödül kıstasları ekseninde başarılı bulunan tez sahiplerine ve danışmanlarına Enstitünün belirleyeceği ödül ve plaketler verilebilir.

Başvuru Süreci

MADDE 7- (1) Ödül başvuruları her yıl Enstitü Yönetim Kurulunca belirlenen tarihlerde alınır. Başvuru süreci, Gümüşhane Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü internet sayfasından ilan edilir.

(2) Ödül için, Ek 1’de yer alan Gümüşhane Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doktora Tezi Başarı Ödülleri Başvuru Formu ile Enstitüye başvurulur.

Başvuru Şartları

MADDE 8- (1) En iyi tez ödülleri müracaat etmek için;

a) Öğrencinin bir önceki akademik takvim yılı içerisinde mezun olması gerekir.

b) Tez çıktıları arasında SCI veya SCI-Expanded kapsamında yayınlanmış/DOI numarası alınmış en az bir adet makalesinin veya tez çalışmasının TÜBİTAK tarafından desteklenmiş proje kapsamında yer alması ya da patent/faydalı modelinin bulunması gerekir.

c) Her tezin yalnızca bir başvuru hakkı mevcuttur ve bu başvuru yukarıda (a) maddesinde belirtilen zamanda kullanılmadığı takdirde geçerliliğini yitirmiş olur.

Başvurunun Değerlendirilmesi

MADDE 9- (1) Enstitüye yapılan başvurular, Enstitü Yönetim Kurulunun belirlediği Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonu tarafından değerlendirilir. Başvuru sırasında alınan başvuru formu (Ek 1) ve bütün çıktı listesinin puanlandığı (Ek 2) ön değerlendirme tablosu ve ilgili diğer belgeler Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonu tarafından incelenir ve Enstitü Yönetim Kuruluna sunulur. Enstitü Yönetim Kurulu, o yıl için verilecek en başarılı tez ödülü alacak kişileri belirler ve onay için Üniversite Yönetim Kuruluna sunar. En başarılı tez ödülleri Üniversite Yönetim Kurulu kararı sonrasında kesinleşir.

Gerekli Belgeler

MADDE 10- (1) Başvuru dosyasında istenen belgeler;

a) Eksiksiz doldurulmuş Başvuru Formu (Ek 1),

b) Başvuru dilekçesi,

c) Tez Savunma Tutanağı,

ç) Tezin kabul edildiğine dair Enstitü Yönetim Kurulu kararı,

d) Tezin bir kopyası,

e) Tezden üretilen yayınların listesi:

1) Listedeki yayınlar SCI/SCI-Expanded dergi yayınları, diğer uluslararası dergilerdeki yayınlar, ulusal hakemli dergilerdeki yayınlar, uluslararası konferans bildirileri, ulusal konferans bildirileri, patent, faydalı model vb. şeklinde sıralanmalıdır.

2) Listede yer alan her bir yayının yazarları, yayının adı, yayınlandığı konferans/dergi adı, yayınlandığı yıl, varsa DOI numarası, dergi etki faktörü belirtilmelidir.

f) Tezden üretilmiş yayınların birer kopyası (Yayınların teşekkür kısmında ilgili yayının ilgili öğrencinin tez çalışmasının bir kısmını oluşturduğunun belirtilmesi beklenmektedir.),

g) Ön Değerlendirme Tablosu (Ek 2).

Değerlendirme Kriterleri

MADDE 11- (1) Doktora tezi başarı ödülleri, Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonu tarafından aşağıdaki temel ölçütler referans alınarak puanlanır ve sıralı liste haline getirilir. Değerlendirmede esas alınacak ölçütler şunlardır:

a) Çalışılan konunun özgünlüğü,

b) Desteklendiği proje türü,

- c) Sağlayacağı yaygın etki,
- ç) Tezden üretilen yayınlar,
- d) Tezin veya tezden çıkan yayınların aldığı ödüller,
- e) Tez çalışması ile ilgili patentler/faydalı modeller.

Görev ve Sorumluluklar

Enstitünün Görevleri

MADDE 12- Enstitünün ödüllendirme ile ilgili görevleri şunlardır:

- a) Başvuru döneminin ilgili birimlere ve öğrencilere duyurulması,
- b) Başvuru belgelerinin kabulü,
- c) Ödüllendirme süreci için jüri üyeleri ve alt komisyonun kurulması,
- ç) Komisyondan gelecek olan raporların incelenerek kazanan listesinin oluşturulması,
- d) Değerlendirme sürecinin şeffaflığı ve güvenilirliğinin sağlanması,
- e) Ödül niteliğinin her yıl başvuru sürecinden önce üniversite ve ilgili enstitü internet sayfasında duyurulması,
- f) Ödül takviminin belirlenmesi ve ödül sürecinin yönetilmesi,
- g) Ödüllendirme sürecinde değerlendirme komisyonuna, öğretim üyelerine ve öğrencilere her türlü rehberlik ve danışmanlık hizmetlerinin verilmesi,
- ğ) Alınan kararların onay için Üniversite Yönetim Kuruluna sunulması,
- h) Sekreteryaya hizmetlerinin yürütülmesi,

Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonunun Görevleri

MADDE 13- Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonunun ödüllendirme ile ilgili görevleri şunlardır:

- a) Ödül başvurularını inceleyerek raporları değerlendirmek,
- b) Gerekli görülmesi durumunda uzman görüşlerine başvurmak,
- c) Değerlendirme sonucunu Enstitü Yönetim Kuruluna rapor olarak sunmak.

Enstitü Yönetim Kurulunun Görevleri

MADDE 14- Enstitü Yönetim Kurulunun ödüllendirme ile ilgili görevleri şunlardır:

- a) Görev süresi bir yıl olan, her bir ödül kategorisi için üçer kişiden oluşan Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonunu belirlemek (Ödül Değerlendirme Komisyonunda Enstitü yönetim kurulundan bir kişi doğal üyedir),
- b) Enstitü Ödül Değerlendirme Komisyonunun raporlarını karara bağlamak ve Üniversite Yönetim Kurulunun onayına sunmak,
- c) Verilecek ödüllerin niteliğini belirlemek.

Sonuçların Açıklanması

MADDE- 15

- a) Ödül alan tezler Lisansüstü Eğitim Enstitüsü internet sayfasında duyurulur.
- b) Ödül alan tezler hem ilgili anabilim dallarında hem de Gümüşhane Üniversitesi internet sayfasında paylaşılır.
- c) Ödül kazananlara ödülleri akademik açılış, mezuniyet töreni veya Enstitü tarafından düzenlenecek törenle takdim edilir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Hüküm Bulunmayan Haller, Yürürlük ve Yürütme

Hüküm bulunmayan haller

MADDE 16- (1) Bu Yönergede hüküm bulunmayan hallerde Enstitü Yönetim Kurulu kararları uygulanır.

Yürürlük

MADDE 17- (1) Bu Yönerge Gümüşhane Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 18- (1) Bu Yönerge hükümlerini Gümüşhane Üniversitesi Rektörü yürütür.

EKLER;

Ek 1: Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Doktora Tezi Başarı Ödülleri Başvuru Formu

Ek 2: Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Ön Değerlendirme Formu

EKLER**Ek 1. LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ DOKTORA TEZİ BAŞARI ÖDÜLLERİ
BAŞVURU FORMU**

A	Öğrenci Adı Soyadı	
	Öğrenci Numarası	
	Mezun Olduğu Programı	
	Mezun Olduğu Anabilim Dalı	
	Kayıt Tarihi (Gün/Ay/Yıl)	
	Mezuniyet Tarihi (Gün/Ay/Yıl)	
B	Tez Adı	
	Tezin Savunulduğu Tarih	
	Tez Danışmanın Unvanı Adı-Soyadı	
	(Varsa) İkinci Danışmanın Unvanı Adı-Soyadı	
C	Başvuru Alanı	<input type="checkbox"/> Fen Bilimleri <input type="checkbox"/> Sosyal Bilimler
Ç	Başvuru İçin Gerekli Belgeler:	
	1) Başvuru Formu (Ek 1),	<input type="checkbox"/>
	2) Tez Savunma Tutanağı,	<input type="checkbox"/>
	3) Tezin kabul edildiğine dair Enstitü Yönetim Kurulu kararı,	<input type="checkbox"/>
	4) Tezden üretilen eser ve faaliyetler için değerlendirme tablosu,	<input type="checkbox"/>
	5) Öğrencinin doktora tezinden üretilen eserler listesi (Kanıt belgeleri ile birlikte),	<input type="checkbox"/>
	6) Tezin elektronik kopyası (PDF formatında ve YÖKSİS erişim bilgileri),	<input type="checkbox"/>
	7) Ön Değerlendirme Tablosu (Ek 2).	<input type="checkbox"/>
D	Beyan ettiğimiz yukarıda yer alan bilgiler ile ekteki belgeler doğrudur. Beyanımızda bir yanlışlık, eksiklik veya aykırılık olması durumunda başvurumuzun geçersiz sayılacağını kabul ederiz.	
	İmza Öğrenci Adı-Soyadı	İmza Danışman Unvan/Adı-Soyadı
	Tarih:	

Ek 2. LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ ÖN DEĞERLENDİRME FORMU

1. MAKALE

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
1.1 Q1 kategorisindeki dergilerde yayımlanmış araştırma makalesi	50 / 10		
1.2 Q2 kategorisindeki dergilerde yayımlanmış araştırma makalesi	40 / 8		
1.3 Q3 kategorisindeki dergilerde yayımlanmış araştırma makalesi	35 / 7		
1.4 Q4 kategorisindeki dergilerde yayımlanmış araştırma makalesi	30 / 6		
1.5 ESCI indeksindeki dergilerde yayımlanan araştırma makalesi	20 / 4		
1.6 Diğer uluslararası alan indekslerindeki dergilerde yayımlanan hakemli araştırma makalesi	15 / 3		
1.7 Diğer hakemli ulusal veya uluslararası dergilerde yayımlanan araştırma makalesi	10 / 2		

NOT

✓ Makale sınıflandırılmasında Web of Science (WOS) esas alınır. Makalenin değerlendirilmesi, yayımlandığı tarihteki Q değerine göre yapılmalıdır. Birden fazla kategorideki dergilerde makalenin yayın yılındaki en yüksek olan Q değeri üzerinden değerlendirilmelidir. AHCI kapsamındaki dergilerde çeyrek hesaplaması, SCOPUS tarafından kullanılan database Scimago'a göre yapılmalıdır.

✓ Araştırma makalesi dışında kalan diğer çalışmalar için puanlamadaki ikinci puanlar kullanılacaktır.
Diğer çalışmalar: Teknik not, kısa makale, yorum, vaka takdimi, vaka serisi, editöre mektup, özet, kitap kritiği, araştırma notu.

✓ Çok Yazarlı/Paylaşımlı Faaliyetler İçin Hesaplamada Kullanılacak Puanlama Durumu:

Tek yazarlı **makalelerde** yazar tam puan alır. İki yazarlı **makalelerde** başlıca yazar tam puanın 0,8'ini, ikinci yazar 0,5'ini alır. Üç ve daha fazla yazarlı **makalelerde** ise, başlıca yazar toplam puanın yarısını alır. Diğer yazarlar ise kalan yarısını eşit paylaşır. Başlıca yazarın belirtilmediği iki veya daha fazla yazarlı **makalelerde** toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür. **Diğer yayınlarda** (Ek 2'deki bildiri, kitap/kitap bölümü, vb.) ise toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür.

2. KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
2.1. ÜAK tarafından tanınmış uluslararası yayınevlerince yayımlanmış bölüm yazarlığı	20		
2.2. ÜAK tarafından tanınmış ulusal yayınevlerince yayımlanmış bölüm yazarlığı (En fazla iki yayın kullanılabilir)	15		

NOT

Kitap bölümü adayın başvurduğu temel bilim/sanat alanı ile ilgili olmalıdır. ISBN numarası yer almalıdır. Ansiklopedi bölümleri/ maddesi kitap bölümü kapsamında değerlendirilmektedir.

3. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJESİ

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
3.1. Başarı ile tamamlanmış H2020/Avrupa Birliği Çerçeve Programı Projeleri	40		
3.2. Başarı ile tamamlanmış diğer uluslararası kuruluşlar (Dünya Bankası, Avrupa Konseyi vb özel ve resmi kuruluşlar) ile Proje Bazlı Mevlana ve Erasmus Mundus, LDV programları tarafından desteklenmiş projeler	30		
3.3. Başarı ile tamamlanmış TÜBİTAK (1000,1001, 1003, 1004, 1005, 1007, 1505, 1512, 3501, COST, ERA-NET ve Uluslararası İkili İşbirliği Araştırma projeleri) ve Ar-Ge kapsamındaki TÜBA destekli projelerde araştırmacı TÜBİTAK 3001 / 1002 projeler	25		
3.4. Başarı ile tamamlanmış ve desteklenmiş diğer Ar-Ge niteliğindeki projeler	20		

NOT: Bu kapsamda Ar-Ge niteliğindeki projeler puanlanır. Projelerin Ar-Ge olup olmadığına Frascati Kılavuzuna göre karar verilir.

4. BİLİMSEL TOPLANTI

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
4.1. Uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda davetli konuşmacı olarak sözlü sunum yapmak	15 / 10		
4.2. Uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sözlü sunulmuş ve tam metni basılmış bildiri	10/5		
4.3. Uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda poster bildiri	4/2		

5. ATIF

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
5.1. SCI, SCI-Exp, SSCI ve AHCI'da kapsamında yer alan uluslararası dergilerde yayımlanmış makalelerdeki atıflar	4		
5.2. ESCI indeksindeki dergilerde yayımlanmış makalelerde atıflar	2		
5.3. Ulakbim -TR dizinindeki dergilerde yayımlanmış makalelerde atıflar	2		
5.4. Tanınmış uluslararası/ulusal yayınevlerince yayımlanmış bilimsel kitaplardaki atıflar	3/2		
NOT: Atıfların puanlanmasında yazar sayısı dikkate alınmaz. Adayın kendi yayınlarına yaptığı atıflar değerlendirmeye alınmaz.			

6. PATENT, FAYDALI MODEL VE TASARIM

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
6.1. Kendisi buluş sahibi olmak şartıyla, ticarileştirilmiş patent sahipliği	100		
6.2. Uluslararası tescillenmiş patent / faydalı model ve tasarım	70/50		
6.3. Ulusal tescillenmiş patent / faydalı model ve tasarım	60/40		
NOT: Bu kapsamda sadece adayın bulunduğu doçentlik alanında yapılan faaliyetleri dikkate alınır. Patentlerin değerlendirilmesinde patentin tescil edildiği tarih esas alınır. Yabancı dilde düzenlenmiş "Patent, Faydalı Model ve Tasarım" belgesinin resmi onaylı çeviri belgesi ile ibraz edilmelidir.			

7. ARAŞTIRMA YERİ

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
7.1. Bölgesel olarak yurtdışı kapsamında yapılan araştırmalar	5 x ay (araştırma süresi)		
7.2. Bölgesel olarak yurtiçi kapsamında yapılan araştırmalar	2 x ay (araştırma süresi)		
NOT: Araştırmanın puanlanabilmesi için en az 3 aylık bir araştırma olması gerekmektedir.			

8. ÖDÜL

Kapsamı	Puan	Yayın Adedi	Alınan Puan
8.1. TÜBA veya TÜBİTAK'tan alınan bilim, teşvik, sanat veya araştırma ödülleri	75		
8.2. Alanında yurtdışı / yurtiçi kurum veya kuruluşlar tarafından verilen bilim, teşvik, sanat veya araştırma kapsamındaki ödüller	60 / 30		
NOT: Aynı faaliyetten dolayı alınan tüm ödüller puanlamaya ayrı ayrı dahil edilebilir. Değerlendirilmede ödülün alındığı tarih esas alınacaktır. (Çalışma/proje/ yayın teşvik/teşekkür- başarı belgesi ve plaketi /burs/onur belgesi/hizmet belgesi hariç)			

- ✓ Puanlamaya esas teşkil edecek Ön Değerlendirme Formunda yer alan faaliyetlerin ödüle aday gösterilen ilgili lisansüstü tezden üretilmiş olması gerekmektedir.
- ✓ Doktora tezinin ve üretilen çalışmaların Gümüşhane Üniversitesi Madencilik İhtisaslaşma alanıyla ilgili olması durumunda adayın aldığı toplam puana ilaveten **+20 puan** daha eklenecektir.

Beyan ettiğimiz yukarıda yer alan bilgiler ile ekteki belgeler doğrudur. Beyanımızda bir yanlışlık, eksiklik veya aykırılık olması durumunda başvurumuzun geçersiz sayılacağını kabul ederiz.

İmza
Öğrenci Adı-Soyadı

İmza
Danışman Unvan/Adı-Soyadı

Tarih: